Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/885,448

Date

Examiner

HINES, KENNETH J.

Art Unit

Trenton J. Roche

2193

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled
 Restricted

Claim

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Claim		Date										
					_		Ť					
Final	Original	6/1/06										
	1	7										
	3	7	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	_			
$\vdash$	7	Ť	⊢	$\vdash$	$\vdash$		H		_			
	7	÷	⊢		$\vdash$	_	Н			_		
$\vdash$	1 2 3 4 5	7777	⊢	-	H	_	H			_		
	5	~	L	<u> </u>		_	<u> </u>	_				
	6 7	Ŀ	_	_	_		<u> </u>					
<u> </u>	7	-	_				$ldsymbol{le}}}}}}}}}$					
	8	•										
	9	-										
	10	1										
	11											
	12	-										
	13	-										
	14	•										
	11 12 13 14 15 16 17	-										
	16	Ŀ										
	17	-										
	18	7										
	10	J							-	_		
<u> </u>	18 19 20	7	_	$\vdash$	Н	_	$\vdash$			$\vdash$		
$\vdash$	21	-	-	-			$\vdash$					
				$\vdash$	-	-			-			
_	22 23 24 25 26 27 28 29	-	_	$\vdash$	_			_				
$\vdash$	23	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	_	_			
	24	-	_	L	_		<u> </u>		_			
	25	•		_	_		_		_			
	26	-		<u> </u>			L_					
$oxed{oxed}$	27	Ŀ		_			<u> </u>					
	28	-			_		_					
	29	·			L							
	30	·		L	L							
	30 31	7										
	32	7 7			L							
	33 34	7777					L					
	34	1										
	35	1										
	36	1										
	37	7			Г		Γ					
	38	1	$\Box$	Г	$\vdash$	П	Γ		П			
	39			Г		П	Г					
	40	Н	$\vdash$	Т	$\vdash$	П	┢	Т				
	41	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	┈	$\overline{}$		
	42		$\vdash$	1	$\vdash$			$\vdash$	Ι	$\vdash$		
$\vdash$	43	$\vdash$	Г	一	$\vdash$	-	Н	Н	Т			
$\vdash$	44	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$		
$\vdash$	45	$\vdash$	$\vdash$	Ι	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
<b> </b>	46	Н	$\vdash$	├	-	H	-	├─	⊢	<del> </del>		
-	47	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	<del> </del>		
<b></b>	48	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	-	<del> </del>		
$\vdash$				-	├—	$\vdash$	├	Н	$\vdash$	$\vdash$		
$\vdash$	49	-		-	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	H	$\vdash$	<del> </del>		
	50	L_	<u> </u>	<u>L_</u>	L	L.,						

	21111	_	_	_		Jak				
Final	Original									
	51									
	52				_					_
	51 52 53				_					-
	54									
	54 55									
	56									
	57									
	58									
	59 60									
	60									
	61									
	62 63									
	63									
	64									
	65									
	65 66									
	67									
	68 69									
	69									
	70									
	71									
	72									
	70 71 72 73 74 75 76 77 78 79									
	74									
	75									
	76									
	77									
	78									
	79									
L	80									
	81 82 83	L		L					L	
	82									
	83	L								
	84 85	L								L
<u> </u>	85				$ldsymbol{ld}}}}}}} $				_	_
	86				_				<u> </u>	_
	87				<u> </u>				<u> </u>	L
	88			_		_			L_	_
	89			<u> </u>		_	_		_	_
	90			L_		Щ		_		_
	91			<u> </u>					L_	_
<u> </u>	92	L	<u> </u>	_			<u> </u>		<u> </u>	_
	93		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	94	<u> </u>		<u> </u>	_	Щ	Ш	Ш	├_	<u> </u>
L	95			L	_	L_			<u> </u>	ldash
L	96	_		$\vdash$	_		$\vdash$	Щ	<u> </u>	<u> </u>
	97			<u> </u>	_			$\sqcup$	<u> </u>	L
<u> </u>	98	<u> </u>		<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	لط		<u> </u>
	99	L		<u> </u>	<u> </u>	L.			L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$

100

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Claim		Date									
101												
101	al	ina										
101	Fir	ing										
102         103         104         105         106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		0										
102         103         104         105         106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		101				Г					$\Box$	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102				Г						
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103										
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104										
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									$\Box$	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106										
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107										
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									П	
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		l 109				Г					$\Box$	
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110										
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111										
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112										
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113										
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114										
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115					Ĺ					
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118		Г				Г				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		121										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122							Г			
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		123										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125						Г				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127				Г						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129					Г					
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131				П						
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132										
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			L							
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134										
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135										
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136				匚						
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	匚			匚		匚				
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	$\Box$			匚						
141 142 143 144 145 146 147 148		139						L			Ш	
142 143 144 145 146 147 148		140							_	<u> </u>		
143 144 145 146 147 148 149												
144			$\Box$					$\Box$				
145 146 147 148 149							<u> </u>		L_	<u> </u>	Ш	
146 147 148 149			L		Ē		<u> </u>	L			$\square$	
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149											$oxed{\Box}$	
148					$\Box$	L		ا	<u> </u>	_	Ш	
149			$\Box$	$\Box$	匚	匚		L			$\square$	
			$\Box$	$\Box$	匚	匚						
1450						匚		Ĺ	<u> </u>	oxdot	Ш	
	L	150	<u> </u>	L_	<u> </u>				<u> </u>		Ш	